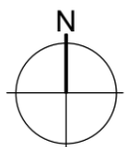


1



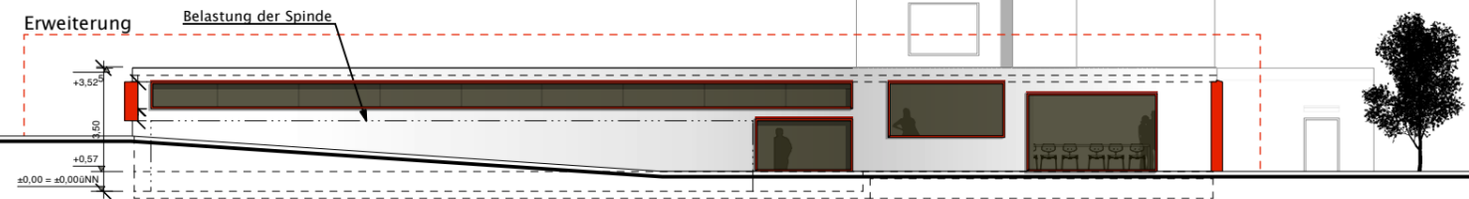
2



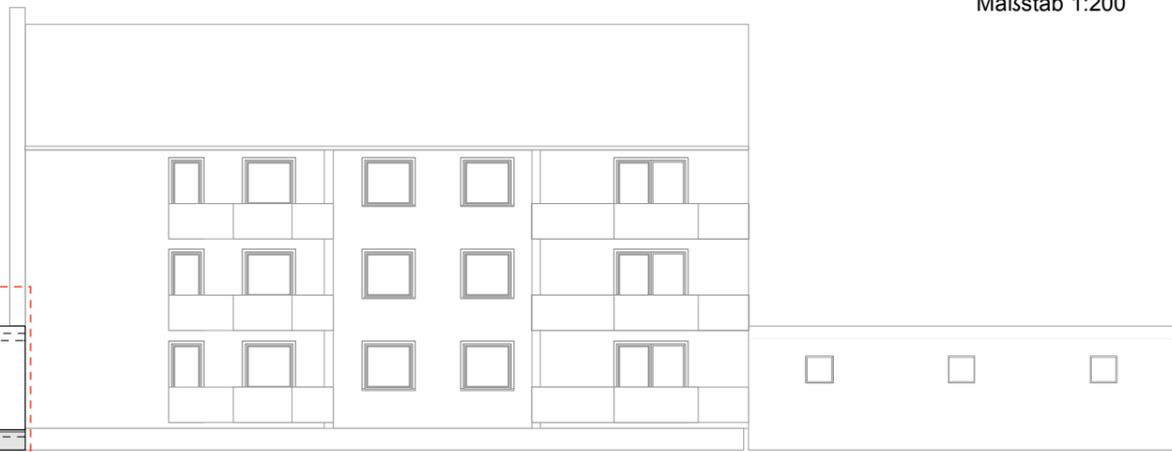
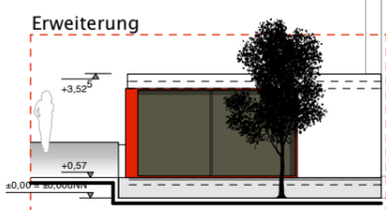
LEGENDE <table border="0"> <tr> <td> Abbruch</td> <td>BRH</td> <td>BRÜSTUNGSHÖHE</td> </tr> <tr> <td> Neu</td> <td>UKRD</td> <td>UNTERKANTE ROHDECKE</td> </tr> <tr> <td> STAHLBETON</td> <td>UKFD</td> <td>UNTERKANTE FERTIGDECKE</td> </tr> <tr> <td> MAUERWERK</td> <td>UKUZ</td> <td>UNTERKANTE UNTERZUG</td> </tr> <tr> <td> TROCKENBAUWAND</td> <td>WD</td> <td>WANDDURCHBRUCH</td> </tr> <tr> <td> INSTALLATIONSWAND</td> <td>FD</td> <td>FUSSBODENDURCHBRUCH</td> </tr> <tr> <td> ABGEHÄNGTE DECKEN</td> <td>DD</td> <td>DECKENDURCHBRUCH</td> </tr> <tr> <td> OKFF</td> <td>BE</td> <td>BODENEINLAUF</td> </tr> <tr> <td> OKRB</td> <td>RS</td> <td>RAUCHSCHUTZTÜR</td> </tr> <tr> <td> LRH</td> <td>RBD</td> <td>ROHBODEN DICKE</td> </tr> </table> <p>SÄMTLICHE MASZE UND AUSFÜHRUNGSDetails SIND VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN UND GEGEBENENFALLS RICHTIGZUSTELLEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND DEM PLANENDEN ARCHITEKTEN SOFORT ZU MELDEN. EINE BERUFUNG AUF DIESE ZEICHNUNG ENTHEBT DEN AUSFÜHRENDEN NICHT VON DER VERANTWORTUNG GEMÄSZ VOB/B §3.</p>	Abbruch	BRH	BRÜSTUNGSHÖHE	Neu	UKRD	UNTERKANTE ROHDECKE	STAHLBETON	UKFD	UNTERKANTE FERTIGDECKE	MAUERWERK	UKUZ	UNTERKANTE UNTERZUG	TROCKENBAUWAND	WD	WANDDURCHBRUCH	INSTALLATIONSWAND	FD	FUSSBODENDURCHBRUCH	ABGEHÄNGTE DECKEN	DD	DECKENDURCHBRUCH	OKFF	BE	BODENEINLAUF	OKRB	RS	RAUCHSCHUTZTÜR	LRH	RBD	ROHBODEN DICKE	Bauherr: Batal GmbH & Co.KG Charlottenstraße 15 42105 Wuppertal	Projekt: Erweiterung Freiwillige Feuerwehr Dönberg Horatherstr. 188 - 42111 Wuppertal
	Abbruch	BRH	BRÜSTUNGSHÖHE																													
Neu	UKRD	UNTERKANTE ROHDECKE																														
STAHLBETON	UKFD	UNTERKANTE FERTIGDECKE																														
MAUERWERK	UKUZ	UNTERKANTE UNTERZUG																														
TROCKENBAUWAND	WD	WANDDURCHBRUCH																														
INSTALLATIONSWAND	FD	FUSSBODENDURCHBRUCH																														
ABGEHÄNGTE DECKEN	DD	DECKENDURCHBRUCH																														
OKFF	BE	BODENEINLAUF																														
OKRB	RS	RAUCHSCHUTZTÜR																														
LRH	RBD	ROHBODEN DICKE																														
Architekt: PIB ARCHITEKTUR Antonio Pinca Metzmersrath 16 42111 Wuppertal 0202 94670635 0202 94670631	Höhen-system: 19 Datum: 25.9.14 Maßstab: 1:500 Blattgröße: A3 Gez: AT	Planbezeichnung: Bauantrag Plan-Nr.: 52.04.01 Index: A																														



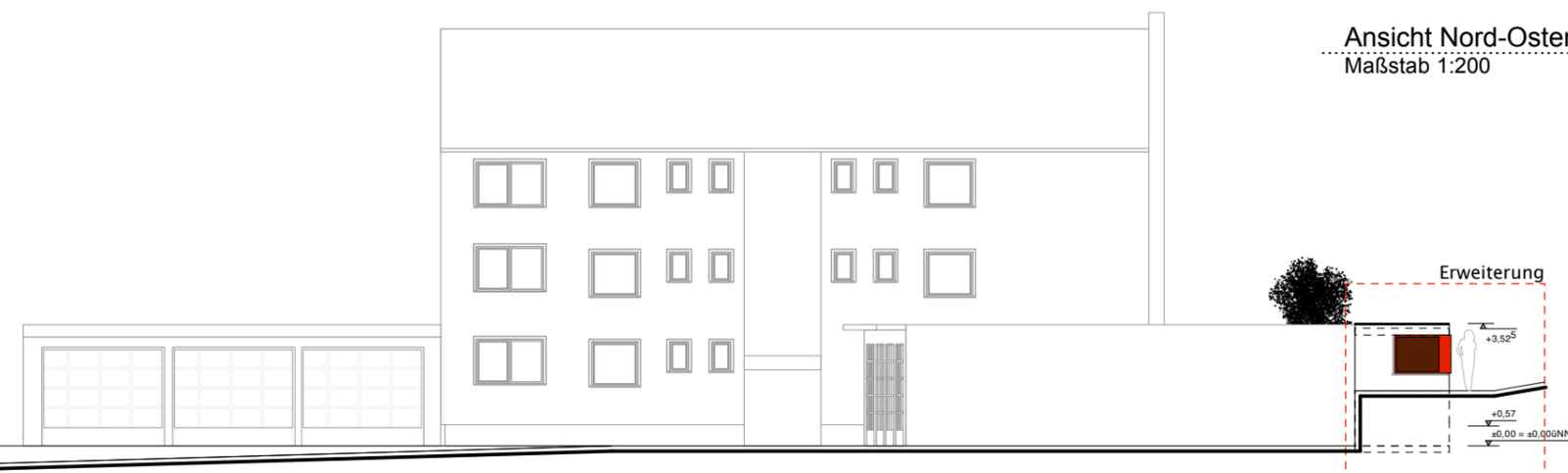
Grundriss
Maßstab 1:200



Ansicht Süd-Osten
Maßstab 1:200



Ansicht Nord-Osten
Maßstab 1:200



Ansicht Nord-Westen
Maßstab 1:200



Ansicht Süd-Westen
Maßstab 1:200

LEGENDE

Abbruch	BRH BRÜSTUNGSHÖHE
Neu	UKRD UNTERKANTE ROHDECKE
STAHLBETON	UKFD UNTERKANTE FERTIGDECKE
MAUERWERK	UKUZ UNTERKANTE UNTERZUG
TROCKENBAUWAND	WD WANDDURCHBRUCH
INSTALLATIONSWAND	FD FUSSBODENDURCHBRUCH
ABGEHÄNGTE DECKEN	DD DECKENDURCHBRUCH
OKFF OBERKANTE FERTIGFUSSB.	BE BODENEINLAUF
OKRB OBERKANTE ROHFUSSB.	RS RAUCHSCHUTZTÜR
LRH LICHTE RAUMHÖHE	RBD ROHBODEN DICKE

SÄMTLICHE MASZE UND AUSFÜHRUNGSDetails SIND VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN UND GEBEBENFALLS RICHTIGZUSTELLEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND DEM PLANENDEN ARCHITEKTEN SOFORT ZU MELDEN. EINE BERUFUNG AUF DIESE ZEICHNUNG ENTHEBT DEN AUSFÜHRENDEN NICHT VON DER VERANTWORTUNG GEMÄSZ VOB/B §3.

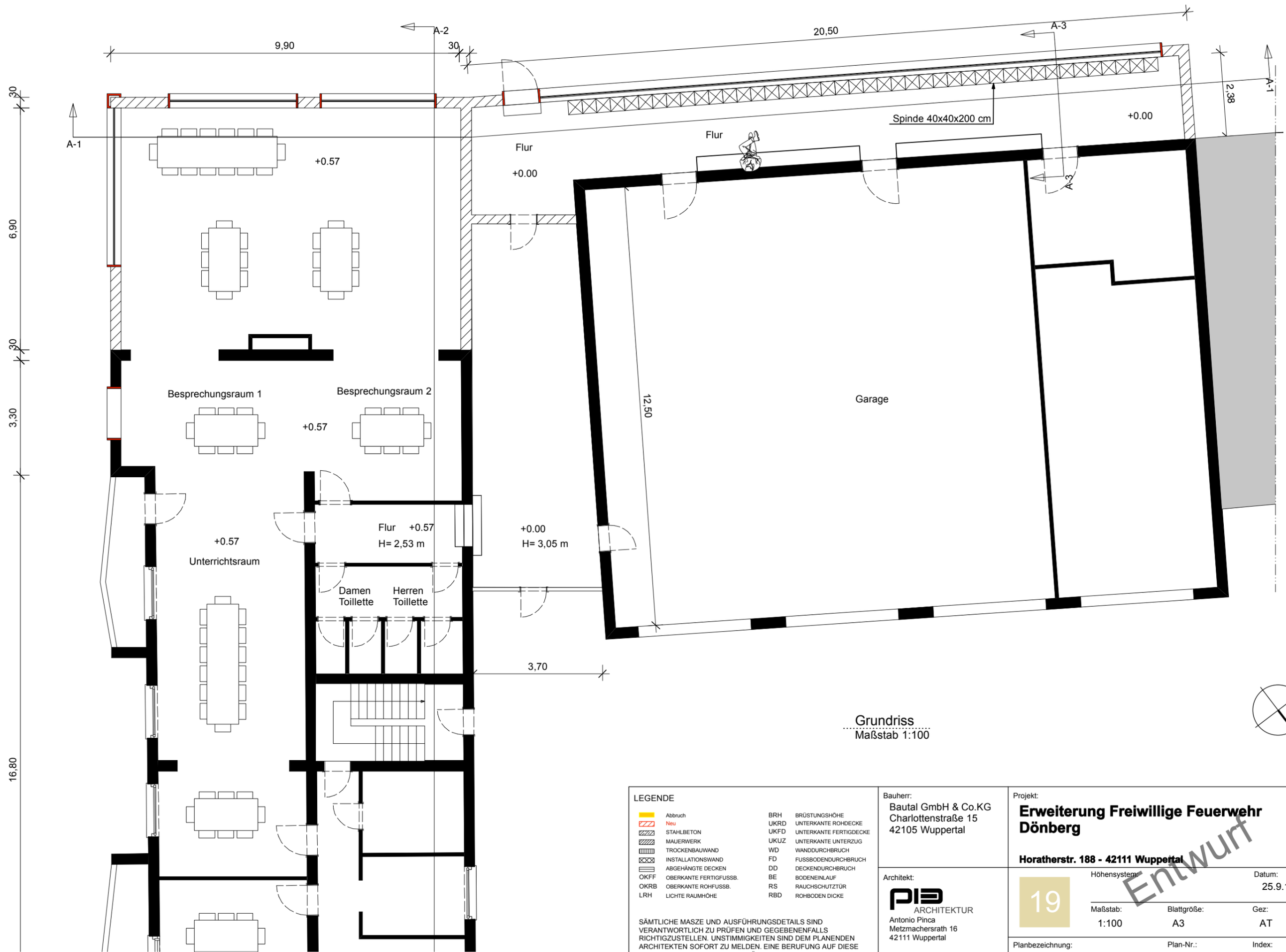
Bauherr:
Bautal GmbH & Co.KG
Charlottenstraße 15
42105 Wuppertal

Architekt:
PIB
ARCHITEKTUR
Antonio Pinca
Metzmachersrath 16
42111 Wuppertal

0202 94670635
0202 94670631

Projekt:
Erweiterung Freiwillige Feuerwehr Dönberg
Horatherstr. 188 - 42111 Wuppertal

Höhensystem:	Datum:	
19	25.9.14	
Maßstab:	Blattgröße:	Gez:
1:200	A3	AT
Planbezeichnung:	Plan-Nr.:	Index:
Bauantrag	52.04.01	A



Grundriss
Maßstab 1:100

LEGENDE

Abbruch	BRH BRÜSTUNGSHÖHE
Neu	UKRD UNTERKANTE ROHDECKE
STAHLBETON	UKFD UNTERKANTE FERTIGDECKE
MAUERWERK	UKUZ UNTERKANTE UNTERZUG
TROCKENBAUWAND	WD WANDDURCHBRUCH
INSTALLATIONSWAND	FD FUSSBODENDURCHBRUCH
ABGEHÄNGTE DECKEN	DD DECKENDURCHBRUCH
OKFF OBERKANTE FERTIGFUSSB.	BE BODENEINLAUF
OKRB OBERKANTE ROHFUSSB.	RS RAUCHSCHUTZTÜR
LRH LICHTER RAUMHÖHE	RBD ROHBOBEN DICKE

SÄMTLICHE MASSE UND AUSFÜHRUNGSDetails SIND VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN UND GEGEBENENFALLS RICHTIGZUSTELLEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND DEM PLANENDEN ARCHITEKTEN SOFORT ZU MELDEN. EINE BERUFUNG AUF DIESE ZEICHNUNG ENTHEBT DEN AUSFÜHRENDEN NICHT VON DER VERANTWORTUNG GEMÄSZ VOB/B §3.

Bauherr:
Batal GmbH & Co.KG
Charlottenstraße 15
42105 Wuppertal

Architekt:
PIB
ARCHITEKTUR
Antonio Pinca
Metzmachersrath 16
42111 Wuppertal

0202 94670635
0202 94670631

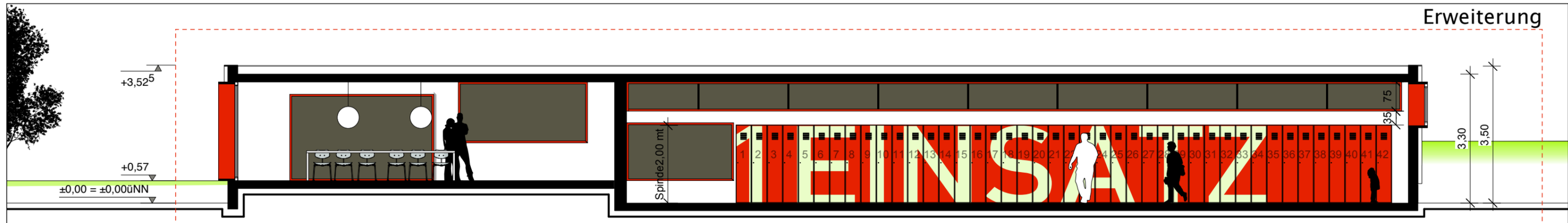
Projekt:
**Erweiterung Freiwillige Feuerwehr
Dönberg**

Horatherstr. 188 - 42111 Wuppertal

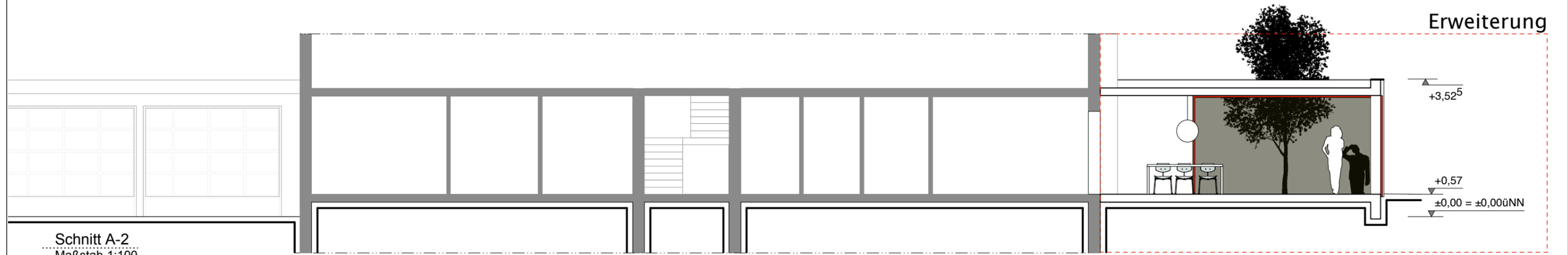
Höhensystem: Datum:
19 25.9.14

Maßstab: Blattgröße: Gez:
1:100 A3 AT

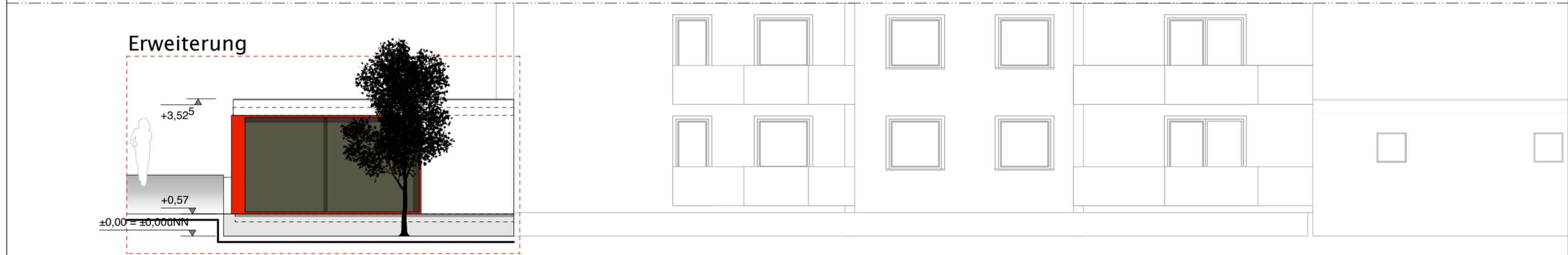
Planbezeichnung: Plan-Nr.: Index:
Bauantrag 52.04.01 **A**



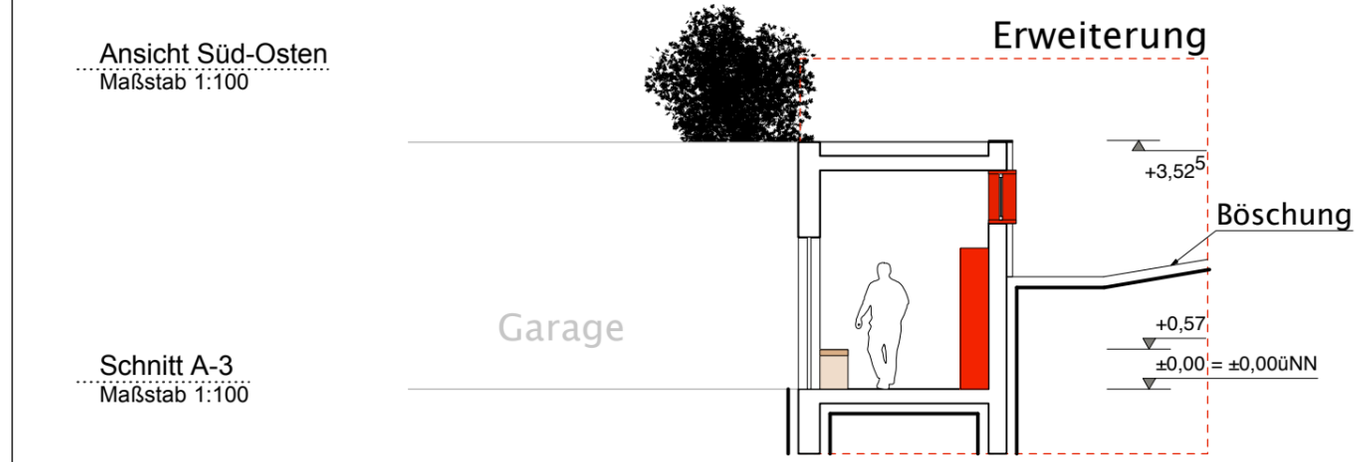
Schnitt A-1
Maßstab 1:100



Schnitt A-2
Maßstab 1:100



Ansicht Süd-Osten
Maßstab 1:100



Schnitt A-3
Maßstab 1:100

LEGENDE

Abbruch	BRH BRÜSTUNGSHÖHE
Neu	UKRD UNTERKANTE ROHDECKE
STAHLBETON	UKFD UNTERKANTE FERTIGDECKE
MAUERWERK	UKUZ UNTERKANTE UNTERZUG
TROCKENBAUWAND	WD WANDDURCHBRUCH
INSTALLATIONSWAND	FD FUSSBODENDURCHBRUCH
ABGEHÄNGTE DECKEN	DD DECKENDURCHBRUCH
OKFF OBERKANTE FERTIGFUSSB.	BE BODENEINLAUF
OKRB OBERKANTE ROHFUSSB.	RS RAUCHSCHUTZTÜR
LRH LICHTE RAUMHÖHE	RBD ROHBOBEN DICKE

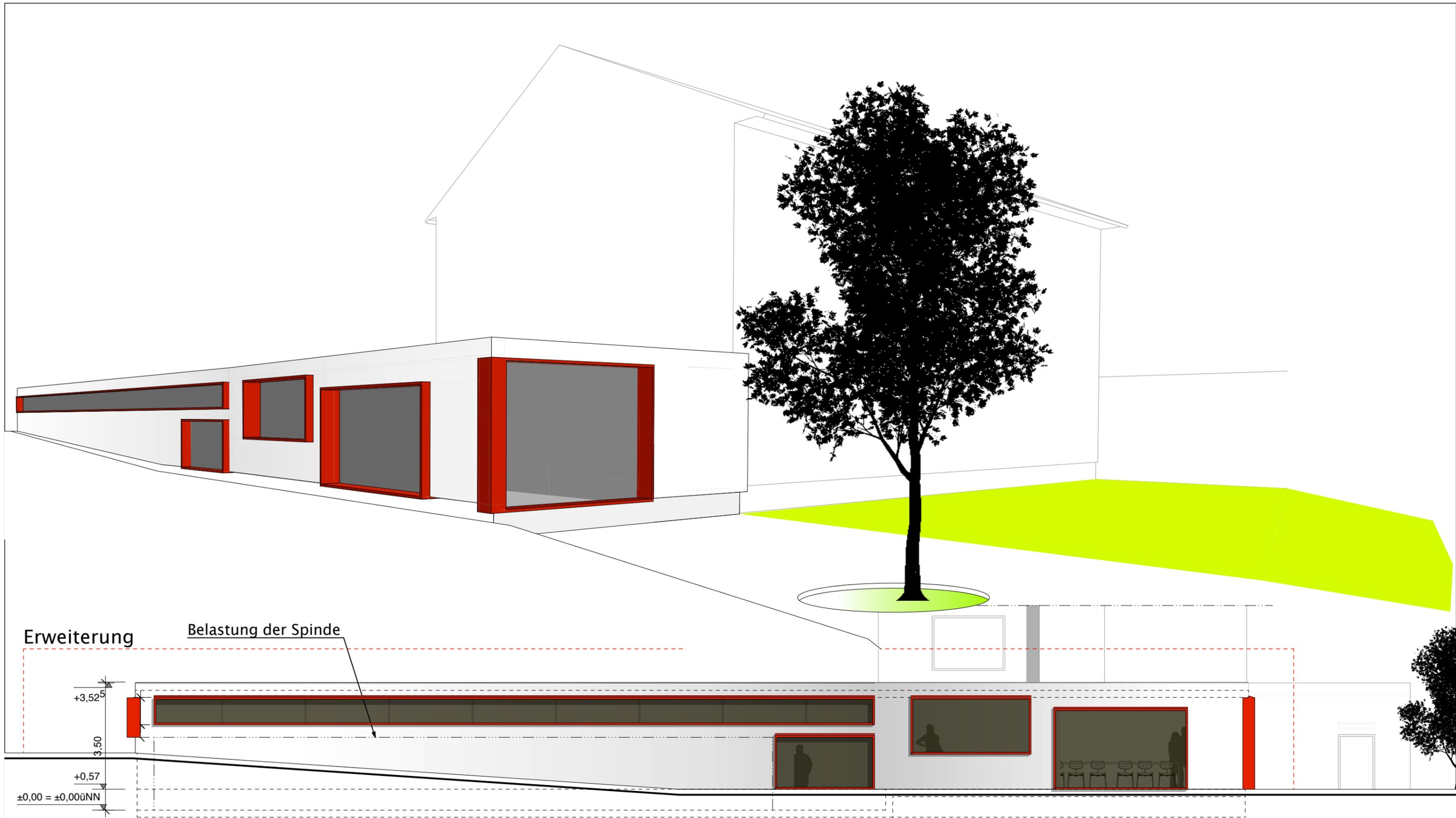
SÄMTLICHE MASZE UND AUSFÜHRUNGSDetails SIND VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN UND GEBEBENFALLS RICHTIGZUSTELLEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND DEM PLANENDEN ARCHITEKTEN SOFORT ZU MELDEN. EINE BERUFUNG AUF DIESE ZEICHNUNG ENTHEBT DEN AUSFÜHRENDEN NICHT VON DER VERANTWORTUNG GEMÄSZ VOB/B §3.

Bauherr:
Bautal GmbH & Co.KG
Charlottenstraße 15
42105 Wuppertal

Architekt:
PIB
ARCHITEKTUR
Antonio Pinca
Metzmachersrath 16
42111 Wuppertal

0202 94670635
0202 94670631

Projekt: Erweiterung Freiwillige Feuerwehr Dönberg		Datum: 25.9.14
Horatherstr. 188 - 42111 Wuppertal		Höhensystem:
19	Maßstab: 1:100	Blattgröße: A3
	Gez: AT	Index: A
Planbezeichnung: Bauantrag		Plan-Nr.: 52.04.01



Erweiterung

Belastung der Spinde

+3.525

3.50

+0.57

±0.00 = ±0.00üNN

Ansicht Süd-Westen
Maßstab 1:100

LEGENDE

Abbruch	BRH BRÜSTUNGSHÖHE
Neu	UKRD UNTERKANTE ROHDECKE
STAHLBETON	UKFD UNTERKANTE FERTIGDECKE
MAUERWERK	UKUZ UNTERKANTE UNTERZUG
TROCKENBAUWAND	WD WANDDURCHBRUCH
INSTALLATIONSWAND	FD FUSSBODENDURCHBRUCH
ABGEHÄNGTE DECKEN	DD DECKENDURCHBRUCH
OKFF OBERKANTE FERTIGFUSSB.	BE BODENEINLAUF
OKRB OBERKANTE ROHFUSSB.	RS RAUCHSCHUTZTÜR
LRH LICHTER RAUMHÖHE	RBD ROHBOBEN DICKE

SÄMTLICHE MASSE UND AUSFÜHRUNGSDetails SIND VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN UND GEGEBENENFALLS RICHTIGZUSTELLEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND DEM PLANENDEN ARCHITEKTEN SOFORT ZU MELDEN. EINE BERUFUNG AUF DIESE ZEICHNUNG ENTHEBT DEN AUSFÜHRENDEN NICHT VON DER VERANTWORTUNG GEMÄSZ VOB/B §3.

Bauherr:
Bautal GmbH & Co.KG
Charlottenstraße 15
42105 Wuppertal

Architekt:
PIB
ARCHITEKTUR
Antonio Pinca
Metzmachersrath 16
42111 Wuppertal
0202 94670635
0202 94670631

Projekt:
**Erweiterung Freiwillige Feuerwehr
Dönberg**

Horatherstr. 188 - 42111 Wuppertal

	Höhensystem:	Datum:
	Maßstab:	Blattgröße:
1:100	A3	AT
Planbezeichnung:	Plan-Nr.:	Index:
Bauantrag	52.04.01	A

Entwurf